

ประวัติผู้วิจัย

ชื่อ – นามสกุล (ภาษาไทย)	นายทวีศักดิ์ มาสัมพันธ์ (หัวหน้าโครงการวิจัยที่ 3)
ชื่อ – นามสกุล (ภาษาอังกฤษ)	Mr. THANEESAK MASOMSA
เลขที่บัตรประชาชน	3650100854116
ตำแหน่งปัจจุบัน	ผู้จัดการอาวุโสสาขาพิษณุโลก
หน่วยงาน / โทรศัพท์	บริษัทบลิส – เทลจังก์ด (มหาชน) E-mail : masomsa489@hotmail.com
ประวัติการศึกษา	บธ.บ. การตลาด
สาขาวิชาการที่มีความชำนาญพิเศษ	วิเคราะห์มูลค่าเพิ่ม / กลยุทธ์การส่งเสริม
ประสบการณ์งานวิจัย	พฤติกรรมของผู้บริโภคที่มีต่อการตัดสินใจเลือกใช้ บริการปั้มน้ำมันในเขตจังหวัดพิษณุโลก
ชื่อ – นามสกุล (ภาษาไทย)	นายธันวา ไวยบต (นักวิจัย)
ชื่อ – นามสกุล (ภาษาอังกฤษ)	Mr. THUNWA WIYABOT
เลขที่บัตรประชาชน	3670700507697
ตำแหน่ง	อาจารย์
สถานที่ติดต่อ	ภาควิชาเทคโนโลยีการเกษตร (การผลิตสัตว์) คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ 60000
โทรศัพท์	056-219100 ต่อ 2521, 086-9336788 E-mail : Art_2929@hotmail.com
ประวัติการศึกษา	วท.บ. (การผลิตสัตว์) มหาวิทยาลัยมหาสารคาม บธ.บ. (การตลาด) มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม วท.ม. (สัตวศาสตร์) มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ประสบการณ์งานวิจัย

- ชั้นวา ไวยบท. 2547. การใช้มันสำปะหลังเป็นแหล่งพลังงานในสูตรอาหารไก่พื้นเมือง ลูกผสมไก่เนื้อและไก่ไข่. การประชุมทางวิชาการเพื่อนำเสนอผลงานวิจัย มหาวิทยาลัยราชภัฏกับการวิจัยเพื่อท้องถิ่น. วันที่ 11 ตุลาคม 2547 ณ.ห้องประชุม สุวัจ ลิปตพัลลภ อาคาร 9 มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา.
- ชั้นวา ไวยบท. 2549. การศึกษาสมรรถภาพการผลิตโคนมพันธุ์โฮลสไตน์ฟรีเซียนในจังหวัดนครสวรรค์.การประชุมวิชาการ โคนม เรื่องอุตสาหกรรมโคนม ไทยกับการแข่งขันในอนาคตและการปรับตัวของเกษตรกร 21-22 สิงหาคม 2549, ณ. คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น หน้า 150-152.
- ชั้นวา ไวยบท. 2550. การศึกษาโภชนาการชั้นของโคนมระยะรีดนมในจังหวัดนครสวรรค์. ในงานประชุมวิชาการสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ครั้งที่ 8, ประจำปี 2550 ระหว่างวันที่ 7-8 มิถุนายน 2550 ณ. คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น หน้า 106 -110.
- ชั้นวา ไวยบท และ อภิชาติ อานาจ. 2550. การศึกษาการระบาดของพยาธิภายนอกของโคเนื้อในเขตจังหวัดอุทัยธานี. การประชุมวิชาการในงานเกษตรนเรศวร ครั้งที่ 6, ณ. คณะเกษตรศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยนเรศวร อ.เมือง จ.พิษณุโลก. หน้า 102-103.
- ชั้นวา ไวยบท, มนตรี ทองเชื้อ และศิรินิภา พะนัน. 2550. การศึกษาการจำกัดพยาธิโคเนื้อในจังหวัดอุทัยธานี. การประชุมวิชาการสัตวศาสตร์ ครั้งที่ 3 วันที่ 23 มกราคม 2550, ณ. โรงแรม โซฟีเทลราชาออกคิด อ.เมือง จ.ขอนแก่น, ภาควิชาสัตวศาสตร์ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น. หน้า 472 – 481.
- ชั้นวา ไวยบท. 2549. การใช้มันสำปะหลังเป็นแหล่งพลังงานในสูตรอาหารไก่ไข่. โปรแกรมสัตวบาล คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ 1(1) : 45 – 55.
- ชั้นวา ไวยบท, ภาณุวัฒน์ อนันต์รักษ์ และกนกพร ชาติพันธุ์. 2550. ผลการใช้แสงสีเขียวต่อการผลิตไก่เนื้อ. การประชุมวิจัยมหาสารคาม ครั้งที่ 3. ณ โรงแรมตักสิลา จ.มหาสารคาม.วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัย มหาสารคาม ฉ.พิเศษ (2550) : 466-473.

- ชั้นวา ไวยบท และสมเจตร์ เพ็ญวิจิตร. 2550. เปรียบเทียบประสิทธิภาพเครื่องมือวัด
น้ำหนักโคนมในฟาร์ม มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์. การประชุมวิชาการสัตว
ศาสตร์ ครั้งที่ 4. การ ของการผลิตพลังงานทดแทนต่อการผลิตปศุสัตว์. วันที่ 31
มกราคม 2551 ณ. ห้องกวีจิตกุล คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
หน้า 358 – 361.
- ชั้นวา ไวยบท. 2551. การศึกษาการใช้จุลินทรีย์ EM ควบคุมคุณภาพน้ำนมในฟาร์ม
ผู้ประกอบการ โคนมรายย่อย. รายงานการประชุมวิชาการสัตวแพทย์ มข. ครั้งที่ 9
วันที่ 11-12 มิถุนายน 2551. ณ. ห้องประชุมใหญ่ อาคารพิเศษจุฬ์ เหลืองทองคำ
คณะสัตวแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น. หน้า 285-291.
- ชั้นวา ไวยบท. 2551. การศึกษารูปแบบการให้อาหารโคขุนต่ออัตราการเจริญเติบโต.
รายงานการประชุมสัมมนาทางวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัย ครั้งที่ 1
(บทคัดย่อ) วันที่ 4-5 กันยายน 2551. ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้-แพร่ เฉลิมพระ
เกียรติ อ.ร้องกวาง จ.แพร่. หน้า 83-84.
- ชั้นวา ไวยบท. 2551. ผลการให้อาหารผสมเสร็จ (TMR) ต่ออัตราการเจริญเติบโตโคนม
เพศผู้และโคเนื้อ. รายงานการประชุมวิชาการ งานเกษตรแห่งชาติ ประจำปี
2551. (บทคัดย่อ) พลังงาน ทดแทน แก่นเกษตรยั่งยืน พื้นชีวิสิ่งแวดล้อม น้อมรับ
พระราชดำริ. วันที่ 8-10 กันยายน 2551 ณ. คณะเกษตรศาสตร์
ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยนเรศวร จ.พิษณุโลก.
หน้า 153.
- ชั้นวา ไวยบท, สิริมาส โนนชัย และอรุณี แก่นเพิ่ม . 2551. การเปรียบเทียบรูปแบบการ
ให้อาหารโคขุนต่ออัตราการเจริญเติบโต. รายงานการประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัย
มหาสารคาม ครั้งที่ 4. การวิจัย เพื่อการพัฒนาแบบยั่งยืน : วันที่ 4-5 กันยายน
2551 ณ. ห้องประชุม โรงแรมตักสิลา อ.เมือง จ.มหาสารคาม. หน้า 285-286.
- ชั้นวา ไวยบท. 2551. การศึกษาการใช้จุลินทรีย์ EM ควบคุมคุณภาพน้ำนมในฟาร์ม.
การประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ครั้งที่ 5 ,
วันที่ 8-9 ธันวาคม 2551.
- ชั้นวา ไวยบท, ประจวบ สุขสำราญ, ณรัช บัวมีรูป, ถาวร สิงห์ล่อ และชัยยะ หงสะมัด
2552. การเปรียบเทียบวิธีการตอนโคนรุ่นต่ออัตราการเจริญเติบโตของ
โคเนื้อลูกผสมบรามันห์. การประชุมวิชาการสัตวแพทย์ มข. ครั้งที่ 10
วันที่ 4-5 มิถุนายน 2552. ณ. ห้องประชุมใหญ่ อาคารพิเศษจุฬ์ เหลืองทองคำ
คณะสัตวแพทย์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น. หน้า 215-218.

- ชั้นวา ไวยบท, อภิชาติ อำนาจ, มนตรี ทองเชื้อ, ศิริินภา พะนาน, อดิศร ปั้นพระ และวิทยา เขียนสุข. 2552. การศึกษาลักษณะเฉพาะของฟาร์มโคเนื้อรายย่อยในเขตจังหวัดนครสวรรค์และอุทัยธานี. การประชุมวิชาการ งานเกษตรนเรศวร ครั้งที่ 7 (ภาคเหนือตอนล่าง) "เกษตรก้าวไกลสู่เศรษฐกิจไทย" 29-30 กรกฎาคม 2552. ณ คณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยนเรศวร. หน้า 73.
- ชั้นวา ไวยบท, มหิดล นิवास, ผกาพันธุ์ ชาญสมักร และศิลาเดือน ตาตั้ง. 2552. ผลการเสริมใบไม้แห้งต่อสมรรถภาพการผลิตสุกรหลังหย่านม. การประชุมวิชาการสัตวศาสตร์ ครั้งที่ 5. ณ ห้องประชุมกวี จุติกุล คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น. หน้า 163-165.
- ชั้นวา ไวยบท, สีน กาญจน์พิพัฒน์ และ สมเจตร เพ็ญวิจิตร. 2553. การศึกษาสภาพปัญหาการเลี้ยงโคเนื้อของเกษตรกรรายย่อยในอำเภอปางศิลาทอง จังหวัดกำแพงเพชร. การประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ประจำปี 2553. "การพัฒนาชนบทที่ยั่งยืน." 21 – 23 มกราคม 2553. หน้า 429 – 432.
- ชั้นวา ไวยบท, ทวีโชค ละม้ายศรี, ภัศรา วุฒิพันธุ์, มหิดล นิवास และผกาพันธุ์ ชาญสมักร. 2553. ผลการเสริมสมุนไพรกะเพราและหอมแดงในอาหารเปิดต่อสมรรถภาพการผลิตค่าโลหิตวิทยาการและค่าชีวเคมี. การประชุมวิชาการเกษตร ครั้งที่ 11, ประจำปี 2553 คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น. หน้า 305 – 308.
- ชั้นวา ไวยบท, ประจวบ สุขสำราญ, ณรัฐ บัวมีรูป, ถาวร สิงห์ลอ และ ชัยยะ หงสะมัด. 2553. การเปรียบเทียบวิธีการตอนโคพอพันธุ์ต่อน้ำหนักตัวที่เพิ่มขึ้นในช่วงฤดูแล้ง. การประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ประจำปี 2553. "การพัฒนาชนบทที่ยั่งยืน" 21 – 23 มกราคม 2553. หน้า 427 – 428.
- ชั้นวา ไวยบท, ทวีโชค ละม้ายศรี, ภัศรา วุฒิพันธุ์, มหิดล นิवास และ ผกาพันธุ์ ชาญสมักร. 2553. การศึกษาการจัดการองค์ความรู้เกี่ยวกับการใช้สมุนไพรของเกษตรกรผู้เลี้ยงเป็ดรายย่อยในเขตจังหวัดนครสวรรค์. การประชุมวิชาการสุขภาพสัตว์ภาคเหนือ ประจำปี 2553 "เปิดโลกทัศน์ทางสัตวแพทย์กับสถานการณ์ปัจจุบัน" ณ คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. หน้า 188 – 190.
- อรรวรรณ ชินราสี, วรพล เองวานิช, ธนากร ภูบุญทอง, ชั้นวา ไวยบทและเอื้องฟ้า ไชยเหล่าจันทร์. 2545. การศึกษาประสิทธิภาพของสมุนไพรบางชนิดในการกำจัดพยาธิภายนอกของไก่พื้นเมือง. รายงานการประชุมวิชาการสมุนไพรไทยโอกาสและทางเลือกใหม่ของอุตสาหกรรมการผลิตสัตว์. วันที่ 24-25 ตุลาคม 2545. ณ โรงแรมมารวยการ์เดน จุติจักร กรุงเทพฯ. หน้า 216-223.

หริพันธุ์ สมณิล และ ชันวา ไวยบท. 2552. การศึกษาสมรรถการเจริญเติบโตสุกรเพศผู้
 ตอนโดยวิธีผ่าลูกอ้นทะในระยะเวลาหลังหย่านมของฟาร์มรายย่อย. การสัมมนา
 วิชาการเกษตร ประจำปี 2552 คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

ชื่อ – นามสกุล (ภาษาไทย)	นายหริพันธุ์ สมณิล (นักวิจัยหน้าใหม่)
ชื่อ – นามสกุล (ภาษาอังกฤษ)	Mr. HARIPUN SOMNIL
เลขที่บัตรประชาชน	3660500557887
ตำแหน่งปัจจุบัน	-
หน่วยงาน / โทรศัพท์	E-mail : H_pun@hotmail.com
ประวัติการศึกษา	นักศึกษาระดับปริญญาตรี(เกษตรศาสตร์) สัตวบาล คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยี อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
สาขาวิชาการที่มีความชำนาญพิเศษ	ส่งเสริมบริการชุมชน
ประสบการณ์งานวิจัย	-
ชื่อ – นามสกุล (ภาษาไทย)	น.ส. พัทธิยา จันทะเหลา (ผู้ช่วยวิจัย)
ชื่อ – นามสกุล (ภาษาอังกฤษ)	Miss. PATTAREERA JANTALAO
เลขที่บัตรประชาชน	3440500350371
ตำแหน่งปัจจุบัน	หัวหน้าแผนกขาย
หน่วยงาน / โทรศัพท์	บริษัทไพร์ชน จำกัด E-mail : Pattareera@hotmail.com
ประวัติการศึกษา	ปวส. (คอมพิวเตอร์ธุรกิจ)
สาขาวิชาการที่มีความชำนาญพิเศษ	วิเคราะห์โปรแกรมประยุกต์ / สื่อสารทางเทคโนโลยี
ประสบการณ์งานวิจัย	การศึกษาการพึงพอใจในระบบลงทะเบียนนักศึกษา มหาวิทยาลัยมหาสารคาม

ชื่อ – นามสกุล (ภาษาไทย)	นางสาวสุวิณี ตีระพงษ์ (ผู้ช่วยวิจัย)
ชื่อ – นามสกุล (ภาษาอังกฤษ)	Miss. SUMINEE TREERAPSRONG
เลขที่บัตรประชาชน	3401600204423
ตำแหน่งปัจจุบัน	หัวหน้างานแผนกคุณภาพ
หน่วยงาน / โทรศัพท์	บริษัท CELESTICA Thailand E-mail : Sumi_nee@hotmail.com
ประวัติการศึกษา	วท.บ. (สถิติ) มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
สาขาวิชาการที่มีความชำนาญพิเศษ	สถิติประยุกต์เพื่องานวิจัย / วิเคราะห์ข้อมูลเชิง ประมาณ
ประสบการณ์งานวิจัย	การศึกษาแนวโน้มปริมาณการใช้ไฟฟ้าของ อาจารย์และนิสิตมหาวิทยาลัยมหาสารคาม